



第71回セミナー

令和3年3月3日 (水)

プログラム

司会：佐藤

10:30 – 11:00 長内 真弥 (京都大学 M2)

「 Θ 溶媒中環状オリゴジメチルシロキサンの第2 ビリアル係数」

11:00 – 11:30 江上 侑希 (大阪大学 M2)

「水溶液中で両親媒性交互共重合体が形成するミセル構造の pH 依存性」

11:30 – 12:00 久保 湧椰 (京都大学 M2)

「シクロヘキサン中クメンの分子間相互作用の温度依存性」

12:00 – 13:00 昼食

司会：中村

13:00 – 13:30 岸本 愛加 (大阪大学 M2)

「多糖カルバメート誘導体の分岐・環状構造とキラル分離挙動」

13:30 – 14:00 鈴木 真琴 (名古屋大学 M2)

「多成分ブロック共重合体による新規タイリング構造の構築」

14:00 – 14:30 好地 竜太郎 (大阪大学 M2)

「線状および環状アミロース誘導体水溶液の相分離挙動と複合体形成能」

14:30 – 15:00 休憩

司会：高野

15:00 – 15:30 松居 大志 (京都大学 M2)

「塩水溶液中におけるポリスチレンスルホン酸ナトリウムからなるポリマクロモ
ノマーの分子パラメータの決定」

15:30 – 16:00 萩原 真衣 (大阪大学 M2)

「ドデシル基及びホスホリルコリン基を有する両親媒性ランダム共重合体の会合
挙動」

16:00 – 16:30 山口 遥己 (京都大学 M2)

「ポリメタクリル酸-2-(2-メトキシエトキシ) エチルの稀薄溶液物性」

16:30 – 講評

Zoom のアドレスなどは別途ご連絡します。